

# PC激光打标镭雕粉|PC镭雕助剂|PC镭雕粉

产品名称	PC激光打标镭雕粉 PC镭雕助剂 PC镭雕粉
公司名称	长松实业（深圳）有限公司
价格	380.00/KG
规格参数	品牌:长松 型号:D8372 耐温:400度以上
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室（ 入驻深圳市前海商务秘书有限公司）
联系电话	15889717209

## 产品详情

a.???????????????

b.???????????????

镭雕粉的助剂使用方法与镭雕助剂的传统使用方法基本一致，以下是镭雕助剂的使用方法：

第一步：把原料烘干，然后加入镭雕助剂。

首先镭雕助剂是不需要烘料的，如果你加入镭雕助剂和原料一起烘料那么就会出现镭雕助剂溶化，导致和原料溶在一起的现象。如果要烘料那么你得先把原料烘干，再加入我们的镭雕助剂，那么才可以正常注塑镭雕。

第二步：把原料与镭雕助剂搅拌均匀，然后直接注塑或抽粒。

在塑料工艺中有两种比较常见，分别是先抽粒再注塑和直接注塑。通常如果是注塑工艺使用母粒的镭雕助剂，因为在注塑的时候粉末比较重分散不均匀的话就会出现沉底的现象。 ，如果是造粒工艺就使用镭雕粉末的效果比较好。

第三步：注塑出成品后直接用激光机镭雕打标即可。

在激光打标的过程中要通过不断的变化激光的参数来雕刻，从而达到的镭雕效果。往往很多人都是不调整激光机的参数，只死脑筋的用一个固定参数来镭雕觉得雕刻不好就从添加量上改变，这样只会盲目的增加成本。

a.????:

????????????????(????????????????)????????????????????,????????????????????

?

b.???????:

???????????

c.????:

pp.pe.abs.pc.pa66.pa6.tpu.tpe.tpv.pbt.pcabs.pea??????

d.???????:

??????????300nm?2200nm????????????????????????????????????yag??????355-1064nm???????

a.??

?????????????????????????da????????? ?????????????????????????????????????

b.????

?????????????,????,?????????????

c.??

??

